



Premio Orgullo Peruano 2012

Del 13 al 19 de Octubre
LIMA - PERÚ

FORMATO BIOGRÁFICO

Escriba en los recuadros en blanco

Lima 08 de Agosto del 2012

I. Categoría a la que postula

a. Compatriota Emprendedor

b. Profesional Exitoso

c. Artista Peruano Exitoso

d. **Empresa o Institución Peruana Exitosa** Asociación Profesional REIP

II. Datos Básicos de la Asociación o Empresa Peruana Exitosa

Nombre de la institución: Asociación Profesional REIP

Numero de inscripción Local CIF. G85722379 Fecha de Constitución 08 06 2011

Nombre Representante Legal Rafael Gustavo García Mori

Nro. DNI o Pasaporte del R.L. Perú, DNI: 08692293 Edad: 43 08/08/1969

E-mail Rafaelgustavogarcia@reip.org.pe

Cód. de País Cód. de Ciudad Número

Teléfono en el Extranjero +34 91 2434382

Celular en el Extranjero +34 649536800

Teléfono de contacto en Lima Ninguno, vivo permanentemente en Madrid desde noviembre 1999.

En la oportunidad de mi viaje a Lima, precisaré un tfno. de contacto en Lima.

¿Leyó detenidamente las bases del presente concurso que aparecen en la página de éste evento www.orgulloperuano.pe ?

Si XNo

¿Está de acuerdo con las bases de éste concurso?

Si XNo

III. Estadía en el Perú (Resumen de su experiencia laboral o académica antes de emigrar)

Rafael García, menor de 4 hermanos, hijos de Padres norteños, su Padre de Piura, Huancabamba, Distrito de Sónдор y su Madre Juanita, de Castilla, Piura.

Nació en 1969 y se crió hasta la infancia en la costa del sur, Puerto San Juan de MARCONA, Nazca-Ica, donde finalmente llegó a trabajar su padre Luis Felipe, Técnico agrícola de formación por sus raíces norteñas, llevado por el boom de la explotación del Hierro en el sur, explotación que fue gestionada por empresas nacionales e internacionales, como MARCONA MINING COMPANY, HIERRO PERU, SHOUGANG PERU, mejor empresa de un total de 100 en América Latina, según ranking de Latin Business Chronicle. Región fructífera nuevamente a la fecha, su pueblo costeño que suele visitar y a cuya región intenta retornar su experiencia también.

Se crió rodeado de ese ambiente de trabajadores del mineral, principalmente en infraestructuras mineras que su Padre supervisaba, ya fallecido a la fecha.

Estudió primaria en el Colegio Particular RICARDO PALMA, conocido en Marcona como Colegio CEGECOOP. En la adolescencia, 1980, junto a sus hermanos mayores fueron a vivir a Lima, en San Martín de Porres, capital donde realizaron su educación secundaria y superior.

Con su hermano mayor Julio Cesar, co-fundador de REIP, principalmente compartieron mucho sus inquietudes que a la fecha les han llevado junto a otros destacados Ingenieros Peruanos a sentar en el exterior las bases de esta organización de Ingenieros Peruanos en el exterior.

Rafael estudió en la G.U.E. NUESTRA SEÑORA DE GUADALUPE, Julio estudió en el emblemático Colegio Militar LEONCIO PRADO, Callao. Ambos estudiaron Ingeniería, Rafael Electrónica y Julio Informática; Rafael es Titulado por la Univ. RICARDO PALMA (1987-92), Julio estudió en Lima, Sistemas en la FICS de la USMP, e Informática en el Instituto DATAPRO (1984-1991), luego en España convalidaron cursos y Julio estudió postgrado en Telecomunicaciones IP en la Univ. Politécnica de Madrid, por lo que en España lograron su re-inserción y reconocimiento profesional como Ingenieros.

Siempre han tenido en su espíritu el carácter y emprendimiento de los trabajadores del sur, de la época de HIERRO PERU, y por ello parte de su identidad, el colibrí, logo de esa empresa de Ingeniería Minera, ahora es parte del logo de esta Asociación REIP, en honor de sus raíces, su padre, su región histórica de las pampas de nazca, y del Perú.

Ambos, Rafael y Julio trabajan en el sector de Tecnologías de la Información, en Perú trabajaron en el Grupo COSAPI, en la subsidiaria COSAPI DATA (1995-1999).

Otro peruano co-fundador de REIP, Ricardo Valdez, con Julio García, provienen igualmente de trabajar en Telefónica del Perú, en los años 1983-1986, y 1998-2000 respectivamente, además de volver a trabajar juntos en Telefónica de España a través del Fabricante Lucent Technologies en el 2000-2001.

IV. Estadía en el País de Residencia

País y Ciudad de residencia actual

REIP, representante: Rafael García, ESPAÑA.	Madrid Capital.
REIP, miembros en general: En Países de Europa.	Madrid, Catalunya, Andalucía, Munich, París, Marseilla,...

Fecha de llegada al país de residencia

REIP, representante: Rafael García, ESPAÑA.	Noviembre 1999
REIP, miembros en general: En Países de Europa.	Desde hace más de 25 años.

Haga un resumen de su desempeño actual, citando fechas a modo de biografía.

(no enviar solo un C.V.)

Un 08 Junio 2009 con el objetivo de promover, extender y compartir su desarrollo profesional, así como aportar a la Integración Social y Profesional de los ciudadanos e ingenieros peruanos en el extranjero nace en España la iniciativa de REIP - RED EUROPEA de INGENIEROS PERUANOS, convocando a compatriotas de profesión Ingenieros y residentes en Europa para organizarse en torno a una comunidad profesional.

En el 2009, REIP inicialmente era una red de "contactos" de exclusivamente ingenieros peruanos residentes en Madrid, entre ellos Rafael García, Julio García y Ricardo Valdez; pero ahora cuenta con más de 100 ingenieros peruanos residentes en el exterior, que interaccionan dentro de esta organización y también a través de sus redes profesionales y sociales.

Desde el 2000 Rafael García junto a sus hermanos, familia y Madre, viven y vienen trabajando en Madrid, España.

Julio en el sector de Operadoras de Telecomunicaciones y Rafael en el sector financiero en el Banco de España desde el 2000, como Consultor en Infraestructuras para la Seguridad de la Información en Internet, sobre cuya especialidad expone en el Congreso Europeo de Ingenieros Peruanos 2012, en Madrid.

En 1999 Rafael se colegió (CIP 60456) en el Colegio de Ingenieros del Perú, CD Lima.

Julio se colegió (CPITICM 0107) en el Colegio de Ingenieros Técnicos Informáticos, de Madrid. Ricardo se colegió (COIT 4436) en el Colegio de Ingenieros de Telecomunicaciones, de Madrid. La Junta Directiva de REIP está constituida por Ingenieros Colegiados.

En España participan en el tejido asociativo de peruanos en Madrid, Julio co-fundó en España igualmente la Asociación de ex-alumnos de su Colegio de educación secundaria CMLP, logrando inicialmente 2 delegaciones, Madrid y Barcelona, logrando ya 10 reencuentros de Leoncio-pradinos desde el 2003, Julio ha sido varias veces Abanderado oficial para el Izamiento del Pabellón Nacional en las fiestas patrias que las Asociaciones de Peruanos realizan en Madrid, además de ser el mentor, co-fundador junto a Rafael y Ricardo, y fue el Primer Presidente de la Asociación REIP.

Rafael, Julio y Ricardo Valdez (Orgullo Peruano 2009), junto a Juan Martín Canales Romero (candidato Orgullo Peruano 2012), José Antonio Calzada, Luis Arce, Carlos Porlles, Avid Román, y otros miembros de la actual Junta Directiva Europea, algunos también nominados a Orgullo Peruano en sus anteriores ediciones, vienen consolidando desde el 2009 esta valiosa iniciativa hacia el Perú, fundando REIP en sus ciudades, creando mecanismos para la colaboración online y retorno conjunto de la experiencia internacional de nuestros Ingenieros Peruanos hacia nuestro Perú, para ser igualmente partícipes de su desarrollo y bienestar social, manteniendo y dejando en alto nuestra identidad nacional.

Los miembros de REIP, Ingenieros Peruanos egresados de Universidades Peruanas y del extranjero en general también vienen creando relaciones para retornar sus conocimientos a la juventud universitaria.

A la fecha REIP tiene con el COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU la única relación inter-institucional que existe con los Ingenieros Peruanos exclusivamente residentes en el exterior, siendo incluida en los recientes estatutos 2011 del CIP la figura organizativa CRE - Consejo Regional del Exterior, así como su nuevo CIP IREI - Instituto de Relaciones Exteriores e Internacionales, por cuyo canal próximamente REIP se convertirá en el primer CRE del Colegio de Ingenieros del Perú, en el exterior creando este canal oficial para lograr el mayor retorno de la experiencia profesional de este valioso colectivo de ingenieros peruanos que trabajan en el exterior, que desde sus inicios ya viene aportando iniciativas, ideas y proyectos al Perú e igualmente colaborando con los proyectos del CIP. Cabe mencionar que desde el 2009 REIP contribuye a través de sus miembros en las diferentes comisiones del proyecto PLAN PERU 2040.

REIP también ofrece su aporte a todo el Perú por canales más directos, por ejemplo a través del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (CONCYTEC), intentando no duplicar esfuerzos con otras instituciones e integrarse para articular lo mejor posible el retorno profesional a todo nuestro sector de CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS en el país, de manera unificada y siendo sus delegaciones en el exterior.

LOGROS INSTITUCIONALES EN EL EXTERIOR - parte 1

REIP comenzó su convocatoria con solo +5 ingenieros residentes en Madrid, actualmente congrega con una cobertura INTERNACIONAL a unos +100 Ingenieros Peruanos en el exterior, inicial y mayormente en Europa, ya oficialmente registrados, a quienes les aportan su mejor INTEGRACIÓN SOCIAL Y PROFESIONAL en sus ciudades actuales de residencia.

Su Junta Directiva ahora está conformada por ingenieros colegiados y residentes en varias ciudades de Europa, siendo realmente representativo de este colectivo en el exterior, y quienes trabajan con una gran estrategia y visión, la cual es vital para lograr el desarrollo tecnológico y la industrialización del país.

Logra llegar a varias delegaciones, inicialmente en Madrid la sede central, en Catalunya, en Múnich, en Estocolmo, en Marsella y París y pronto en Londres, Milano y Bélgica.

A todo ingeniero peruano en el exterior se les viene convocando y canalizando para que retornen su experiencia a nuestro Perú, muy valioso y esencial aporte por parte de REIP a nuestro Perú.

Ya se han logrado aportes concretos al Perú, a través de su inicial interlocutor, el Colegio de Ingenieros.

En Febrero 2012, dos integrantes de REIP organizaron con el CIP el Foro Internacional "SATÉLITE PARA EL DESARROLLO ECONÓMICO E INCLUSIÓN SOCIAL DEL PERÚ" con el propósito de informar al Poder Ejecutivo, a las autoridades del Gobierno e Instituciones Estatales y Privadas sobre los beneficios tecnológicos y socio-económicos que ésta herramienta de tecnología de punta otorga a países en vías de desarrollo. En consecuencia han logrado presentar al Sr. Presidente de la República una propuesta tecnológica para poder incluir al Perú entre las naciones que cuentan con tecnología satelital.

Propuestas técnicas desarrolladas entre otras en torno al PLAN PERU 2040, en la Comisión Nacional Temática de ESPACIO Y AERONAUTICA, acompañando desde su perspectiva internacional y con sustentos técnicos hacia el gobierno peruano la necesidad de la adquisición de sistemas satelitales vitales para el desarrollo del Perú:

a) obtener nuestro propio primer SATÉLITE DE TELE-DETECCIÓN, que permitirá no depender de terceros países y tener en propiedad la pronta toma de imágenes de nuestra geografía para prevenir o actuar pronto ante desastres naturales entre muchos otros usos, como para la observación de la Minería, Agricultura, Áreas con presencia de terrorismo, y lo más fundamental que permita EL DESARROLLO ECONÓMICO E INCLUSIÓN SOCIAL DEL PERÚ.

Satélite solicitado por el Ministerio de Defensa y la Agencia Aeroespacial del Perú (CONIDA), y respaldado por el CIP y la Fuerza Área del Perú.

b) adquirir un SATÉLITE DE TELE-COMUNICACIONES que permita interconectar a TODOS los peruanos a través de sus instituciones públicas, infraestructura que permitirá brindar servicios de telecomunicaciones como TV, radio, Internet banda ancha, Telefonía, Telemática, Telemedicina, Teleeducación en todo el territorio nacional.

En este sector de la Ingeniería vienen aportando los miembros de REIP-Germany, REIP-France, ingenieros que trabajan respectivamente en las Agencias Espaciales de esas naciones.

c) REIP viene conformando CONSEJOS DE CONSULTORIA para todas sus especialidades con las que también aportan sus propuestas técnicas.

Desde 2009 se han concretado 4 Encuentros de Ingenieros Peruanos en Madrid, 3 encuentros en Catalunya, 3 encuentros en Múnich y 2 en París.

A nivel Europeo se han organizado 2 CONGRESOS, en Junio 2011 y 2012, por el DÍA DEL INGENIERO PERUANO, eventos realizados en Junio 2012 en cuatro ciudades Europeas, uniéndose a las actividades del 50 Aniversario de la Fundación del CIP.

A través de sus eventos han logrado publicar más de 30 ponencias que contienen propuestas técnicas sobre sus especialidades, y aportadas vía Internet a nuestro Perú, además de conferencias ofrecidas por miembros de REIP en varias oportunidades en sus visitas al Perú, en Cuzco, Junín, Puno, Moquegua, Lima, en unión con los respectivos Consejos Departamentales del CIP en estas regiones.

REIP ha logrado desde el 2010 con el CIP - Colegio de Ingenieros del Perú, la única relación inter-institucional que existe con los peruanos ingenieros en el exterior, que es reconocida y promovida por este oficial Colegio Profesional en el Perú, con quienes comparten múltiples comunicaciones públicas (foros, redes sociales, revistas electrónicas del CIP, etc.), donde se reflejan sus participaciones en sus mutuos eventos, con asistencia de Ingenieros Colegiados del CIP que los visitan en Europa.

LOGROS INSTITUCIONALES EN EL EXTERIOR – parte 2

Tienen en progreso un convenio marco inter-institucional con este Colegio de Ingenieros del Perú, por lo que en la web del CIP, en su sección de "Publicaciones --> enlaces de interés recomendados" se viene promocionado su enlace web REIP como única institución que integra exclusivamente a los ingenieros PERUANOS en el EXTERIOR.

Sus eventos en Europa han sido reconocidos y albergados por los respectivos consulados peruanos en Madrid, Catalunya, Múnich y París, celebrándose algunos eventos en las instalaciones de dichas entidades.

REIP tiene una formal presencia en Internet, con un dominio propio y habiendo desplegado igualmente más de 10 subdominios que albergan los contenidos de sus iniciales delegaciones a nivel mundial, en América y Asia-Pacífico, inicial despliegue que merece las palabras del Decano Nacional del CIP, Ing. Fernán Muñoz: "*Felicitaciones por aportar a que nuestra Institución sea una Institución hoy globalizada*".

Viene siendo la base para igualmente organizar a ingenieros peruanos residentes en los continentes de América y Asia-Pacífico, creando sus dominios y congregando ya a varios ingenieros exclusivamente residentes en esas partes del mundo.

Viene también estableciendo un segundo canal oficial de retorno de nuestra conjunta experiencia a través del Ministerio de Educación, concretamente con su Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología, CONCYTEC, para participar en forma representativa en los Programas Nacionales de Desarrollo del Perú, dentro del PLAN CTI 2021.

Concluimos que el trabajo de REIP es aún básico, pues es un colectivo disperso y escaso en el exterior, pero muy necesario, esperado, y convocado por nuestro Perú, que desde siempre ha venido necesitando el retorno CONJUNTO Y ORGANIZADO de la experiencia de este valioso colectivo profesional experimentado de ciencias, tecnología e innovación que residen en el exterior.

Siendo democráticos en sus actuaciones REIP viene ya convocando sus primeras elecciones públicas para obtener la mayor participación y colaboración de peruanos e instituciones que impulsen y patrocinen esta iniciativa que solo busca aportar al peruano, compartiéndose oportunidades de empleo, promoviendo sus iniciativas empresariales en el exterior, y en consecuencia lograr que peruanos y extranjeros giren su mirada a nuestro Perú y compartan su experiencia internacional.

Por último vale resaltar que para fomentar y organizar hasta la fecha todos los eventos y mantenimiento de REIP, los comprometidos miembros de su Junta Directiva vienen en cada delegación sosteniendo la Asociación con su propio peculio, desprendimiento valorado más aún cuando muchos de ellos vienen soportando la actual crisis en Europa.

INTEGRANTES: www.redeuropeaingenierosperuanos.com/contacto

Vice-Presidente 3º.	Juan Martín Canales R.	REIP MUNICH, Germany
Vice-Presidente 2º.	Julio Cesar García Mori	REIP MADRID, Spain
Vice-Presidente 1º.	José A. Calzada Jiménez.	REIP LA RIOJA, Spain.
Sub. Dirección de Rel. Laborales.	Luis Arce Valenzuela.	REIP CATALUNYA, Spain.
Sub. Dirección de Investigación.	Richard Huamán Ramírez.	REIP MARSEILLA, France.
Sub. Dirección de Educación.	Avid Román González.	REIP PARIS, France.
Sub. Dirección Técnica.	Carlos Porlles Hurtado.	REIP MARSEILLA, France.
Sub. Direc. Relac. Public. e Imagen Instit.	Carlos González Minguenza.	REIP MADRID, Spain.
Dir. De Secretaría General.	Martín Abozaglo Jara.	REIP MADRID, Spain.
Secretario.	Ricardo Ginés Novas.	REIP MADRID, Spain.
PRESIDENCIA.	Ricardo Valdez Robles.	REIP MADRID, Spain.
Dir. Relac. Laborales.	Eduardo Chávez Loaiza.	REIP ANDALUCIA, Spain.
Dir. Relac. Publicas.	Billy Segura Salazar.	REIP MADRID, Spain.
Dir. Finanzas y Desarrollo.	RAFAEL G. García Mori.	REIP MADRID, Spain.
Dir. Asuntos Legales.	Luis Velásquez Orrego.	REIP EUSKADI, Spain.
Comité Directivo REIP ZURICH	Rubén Delgado.	REIP ZURICH, Switzerland.
Comité Directivo REIP MILANO.	Víctor Gálvez Serpa.	REIP MILANO, Italy.
Comité Directivo REIP CATALUNYA.	Pedro Velarde Farro.	REIP CATALUNYA, Spain.
Comité Directivo REIP CATALUNYA.	Luis Bozzo Rotondo.	REIP CATALUNYA, Spain.
Comité Directivo REIP CATALUNYA.	Luis Díaz Arbaiza.	REIP CATALUNYA, Spain.
Comité Directivo REIP MUNICH.	Jaime Estela Gutiérrez.	REIP MUNICH, Germany.
Ex miembro Comité Directivo.	Oscar Guzmán Madariaga.	REIP SUECIA, Scandinavia.

Enlaces web que están relacionados con la trayectoria:

<http://picasaweb.google.com/redeuropea.ingenierosperuanos>

http://www.youtube.com/watch?v=RnqLHG3Yddw&feature=player_embedded

<http://www.cip.org.pe/index.php/publicaciones/enlaces.html>

http://www.cip.org.pe/Cvista/detalle_prensa.php?id=529

http://www.cip.org.pe/images/abook_file/revistacip1.pdf (página 9)

<http://www.planperu2040.org/index.php/prensa/notas-de-prensa/1-peruanos-en-el-extranjero-se-integran-al-plan-estrategico-peru-2040.html>

<http://www.redeuropeaingenierosperuanos.com/institucion>

<http://www.facebook.com/satelite.peru>

<http://www.facebook.com/photo.php?fbid=125796240875998&set=a.121341147988174.19105.121335254655430&type=1&theater>

<http://consulting-and-engineering-for-space.blogspot.de/2012/05/iii-encuentro-de-ingenieros-peruanos-en.html>

<http://consulting-and-engineering-for-space.blogspot.de/2011/03/yuris-night-50-aniversario-del-primer.html>

<http://consulting-and-engineering-for-space.blogspot.de/2011/06/saludos-por-el-dia-del-ingeniero.html>

<http://consulting-and-engineering-for-space.blogspot.de/2011/06/dia-del-ingeniero-peruano-2011.html>

<http://consulting-and-engineering-for-space.blogspot.de/2011/06/congreso-europeo-ingenieros-peruanos.html>

http://portal.concytec.gob.pe/images/upload2011/video_institucional/concytec2011.flv

-

<http://www.REIP.org.pe/home/proyectos/reip-planicip2012>

<http://deutschland.REIP.org.pe>

<http://WWW.RedEuropeaIngenierosPeruanos.com/miembros>

<http://www.RedAmericanaIngenierosPeruanos.com>

<http://sites.google.com/site/RedAsiaticaIngenierosPeruanos>

-

<http://www.REIP.org.pe/delegaciones>

<http://www.youtube.com/ingenierosperuanos>

<http://www.facebook.com/groups/redglobalingenierosperuanos>

http://www.linkedin.com/groups/Ingenieros-Peruanos-Europa-714677/about?trk=anet_ug_grppro

<http://www.REIP.org.pe/home/proyectos/reip-plancti2021>

-

<http://laprensaregional.laclave.pe/desarrollo%20de%20noticias/desarrolloprensaregional.php?id=714>

http://tukuymigra.com/index.php?option=com_content&view=article&id=132

http://alecmlp.org/DIRECTORIO_DE_EMPRESAS.html

¿Qué opinión tiene sobre la organización de éste evento y cuál sería su recomendación para mejorar la organización para el próximo año?

Es estimulante conocer la realización de este tipo de eventos que tengan como fin central rendir homenaje y reconocimiento a los peruanos que destacan en un entorno nuevo y difícil para ellos pues necesitan nuevamente integrarse a estas comunidades en el exterior. Y lograr aún así sobresalir como hombres de negocio, artistas, deportistas, dirigentes comunitarios, etc. enalteciendo con su creatividad, conducta y trabajo el gentilicio peruano.

Recomiendo finalmente seguir buscando alianzas en el extranjero para lograr llegar a realmente aquellos peruanos que silenciosamente en remotas regiones, más donde hay menos peruanos, vienen con su desarrollo social y profesional logrando dejar en alto nuestros orígenes peruanos, y provocando que el extranjero mire hacia el Perú y consuma lo peruano.

Como los premiados son individuos, no empresas, no necesariamente cuentan con recursos suficientes para luego apoyar a los proyectos sociales muy buenos también en los que están involucrados la institución Orgullo Peruano en Perú, por ello recomiendo orientarlos para relacionarlos con entidades (locales e internacionales) afines a su perfil para que auspicien y patrocinen la participación de estos connacionales que logran destacar por su integración social principalmente dentro de comunidad peruana presente en esos países, pero no necesariamente muy valoramos por los nacionales de esos países, ya que estos candidatos están más enfocados en destacar lo peruano, el ingenio, la cultura, el arte, la gastronomía, el emprendimiento peruano, al menos pienso que ese es el valor que debemos insistir en buscar en los candidatos, y no a un peruano que tienen un gran desarrollo internacional pero que en ningún momento lo ha enfocado al Perú, a sus connacionales, que no participa en el tejido asociativo de los peruanos en su ciudad.

¿Qué mensaje daría a nuestros compatriotas residentes en el extranjero?

Es importante para las nuevas generaciones de una nación, en nuestro caso, Perú, presentar y rescatar iconos peruanos que surgen en el extranjero, de quienes la juventud universitaria peruana pueda tener referencias para que desarrollen igualmente una mentalidad más abierta al mundo, integrarse en un mundo más globalizado en el que debemos participar e involucrarnos para desarrollarnos, y con lo cual luego retornar y aportar a nuestro Perú con una mayor visión, sin perder nuestra identidad y compromiso con nuestros orígenes.

Los organizadores de éste evento se irrogan el derecho a editar la información enviada por usted en esta ficha, en todos los casos que consideren conveniente.

www.orgulloperuano.pe

Teléfono: 360-2527

Promueve



Organiza



Patrocinan

